Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/633,070

YANG, CHIN CHENG

Examiner

Vuthe Siek

Art Unit

Vuthe Siek

Appeal

1	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	7	Non-Elected	A	Appeal
-	Allowed	+	Restricted	_	Interference	0	Objected

Claim		Dat	е		1	Cla	im	<u> </u>			Date	,				[Çla	im					ate				\Box
	114	TT					F		T									=			- 1		ı				١
Final Original	2/3/05		11			Final	Original		1	ı							Final	Original					- !			-1	-
Final Driging	13 2	1	1 1			₫	į		ł					1			匠	Ĕ,	- 1		- 1			- 1		ļ	- 1
0	11/4			1 1			٥		- 1	1_									l							ユ	╝
G	17 =			\top	1		51		T									101							ightharpoonup	\perp	_
2	=	17		1 1	1		52											102				Ш	_	_	_	_	
3	V =]		53		Т									103				Ш			\perp	_	┙
4	17=	177					54		\Box							:::[104			╝		_	ᆜ		ᆚ	╝
5	0-		ПП	\Box	1		55			\prod								105		\perp		Ш		_	_	┙	
6	1 =						56								╝			106		_	_	\Box	_	_	_	4	
0	17=						57											107		_	_	Ш	_	_	4	4	_
8	1 =]!!!!		58								╝			108		\dashv	_	Ш	_	_	_	_	┙
9	0-]		59											109		\perp		Ш	_	_	_	_	_
10	1 =						60							\perp				110			\Box	Ш	\Box	_	_	╧	_
177]		61		\Box	$oldsymbol{\perp}$:::[111				Ш			_		╝
12				\prod]		62		\Box				$oldsymbol{\mathbb{L}}$		_			112				Ш		_	ightharpoonup	_	لــ
13		T]		63						\perp		╝	:::[113				Ш		_	\dashv	_	
14]		64			$oldsymbol{\perp}$			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	<u> </u>	╝	[114				Ш			_	_	
15							65		\Box			Ш	$oldsymbol{\bot}$	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	╝	!! [115		_]	Ш	\sqcup	Ш		_	_	_
16			$\Box \top$	$\Box \Box$			66		\Box			Ц		\perp	╝			116	Ш		╙	Ш			┵		_
17]		67											117			Щ	Ш			_	_	
18]!!!!		68						\perp	⊥				118		\Box		Ш			1		
19				TT]!!!!		69											119			Щ	Ш				_	
20]!!!		70							\perp				120		\Box		Ш		\Box	Н	_	
21				77	7		71							\perp				121			Ш	Ш			Ш	_	
22							72					Ш		\perp	_			122		\Box	Ш	Ш	Ц		\sqcup		
23				T = T	7		73			\perp					_			123	Ш			Ш				_	
24];;;;		74					\Box		\perp	╝			124	Ш		Ц		Ш		\vdash	4	
25];;;;		75					Ш		\perp	╝			125			Ш	Ш			\vdash	4	
26							76					\Box			╝			126				\sqcup	Ш		\vdash	_	
27		T					77								╝			127			Ш	Ш	Щ		\sqcup	_	
28			\Box				78								╝			128	Ш			Ш	Ц	\Box		_	
29]		79				丄	Ш			╝			129	Ш		Щ	Ш		\Box	\dashv	4	
30				$\Pi\Pi$]		80	L				Ш			╝			130	Ш		Щ	Ш		_	${oldsymbol{\sqcup}}$	_	
31		$\Box \Box$]	Ĺ	81					Ш		\perp	╝			131			Ш	Ш			⊢		
32				\Box]		82			\bot		Ц			╝			132		Ц		Ш	Ш		Н	_	_
33					1		83	Ш	\perp		1	Ш	4	4	_			133	Ш		\square	Ш	Ш	\Box	Щ	4	
34						<u></u>	84	Ц	_ .		↓_	Ц	4	_	4			134	Ш	Ш		لنا	Щ		⊢	-	_
35						<u></u>	85	Ш	\perp		1_	Ц	4	4	_ ∷			135	Щ	Ш	Ш	\sqcup	Ш	\vdash	\vdash	-4	_
36							86	Ш	\perp		4	Ш	4		╝			136		Щ	Ш	\sqcup	Ш		Щ	_	
37							87	Ш	\perp		1_	Ш	_	_	╝			137	<u> </u>	Ш		\sqcup	Щ	Щ	${oldsymbol{arphi}}$		_
38			$\perp \perp$	\Box	4	<u></u>	88	Ц	\perp		丄	Ш	_	4	_ ∷			138	Щ	Ш	Ш	Ш	Щ	Щ	$\vdash \downarrow$		
39				4	_	<u></u>	89	\sqcup	_		\bot	Щ	4	4	-			139	Ь	Ш	Щ		H	Н	Н		_
40			\sqcup	44	1		90	\sqcup	\perp		\perp	Щ	_		- ∷			140	<u> </u>	Н	\vdash	⊢		Щ	Н		
41	\bot \bot	$\perp \perp$	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	44	_	<u> </u>	91	Ш	_	\bot	$oldsymbol{\perp}$	\sqcup		4	-			141		Ш	Щ	\sqcup	\vdash	Н	⊢∔		_
42			$\bot \bot$	44	┨		92	Ш	_	_ _	\perp	Ш	\dashv	4	4			142	Н	Ш	Ш	\vdash	<u> </u>	Щ	┝╌┥		
43		1-1-	1.	44-	4	<u> </u>	93	Ш	_		4-	Ш	\perp	+	4			143		Щ	Ш	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	-	
44	\bot \bot		\bot	+	4	ldash	94	Ш	4		4	\sqcup	\dashv	+	4			144	Н	Н	\vdash	\vdash		Н	Н	\dashv	_
45		$\bot\bot$	1-1-	44	4		95	Ш	_	_	-	\sqcup	\dashv	4	4			145	⊢	Ш		╙		Щ	\vdash		_
46		11	+	11	4	<u> </u>	96	Ш	_	_ _	\vdash	Н	\dashv	4	4			146	\vdash	ш	\vdash	 	\vdash	\vdash	⊢┤		
47		$\bot \bot$	+	$\downarrow \downarrow$	4	<u> </u>	97	\sqcup	_		\perp	Н	+	4	4			147	_	Щ	_	-			⊢┤		
48			1	\bot	4	<u></u>	98	Ш	_	ᆚ_	\perp	Н	4	4	-			148	⊢	Ш	 -	\vdash	-	Щ	igwdap		_
49	111	\perp	$\perp \perp$	$\bot\bot$	4	<u> </u>	99	Ц	_	_ļ_	\perp	Щ	4	\bot	4			149	\vdash	Щ	ш	⊢	<u> </u>	Щ	Н		
50				$\perp \perp$	‱.		100	Ш	L	ᆚ		Ш			::ا_	:::		150		Ш	لـــا			لــا	لـــا		